Index of Claims

Apr	licati	on/Cor	trol l	No.

09/966,064

Examiner

Thuan N. Du

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VAN CLEVE ET AL.

Art Unit

2116

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L												
Cla	aim				[Dat	e]	Cla	aim	
Final	Original	12/23/05										Final	Original	
	1					 		\vdash	 	İΤ			51	Н
	2	=											52	
	3	=											53	
	. 4	=											54	
	5	=			L	<u> </u>							55	
	6	=						L	L]		56	
	7	=	_	_		L	_	_	_	L			57	
<u> </u>	8	=			_	L		_	L.	┖			58	Ш
	9	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	┡			59	\sqcup
	10	Α	_	L		<u> </u>		L	_	<u> </u>			60	\sqcup
	11	0	<u> </u>	<u> </u>	_	├-	ļ	_	L	<u> </u>		·	61	
-	12	0	_	┢	\vdash	⊢	 	┢	⊢	┢			62	\vdash
	13 14	=	H	\vdash	┝	⊢	-		⊢	├-			63 64	\vdash
	15	=	_	\vdash	\vdash	├	-	⊢	┝	├			65	Н
<u> </u>	16	A	Н		\vdash	-	┢─	-	\vdash	┢╾	1		66	Н
	17	A				-	 		\vdash				67	\vdash
	18	=		-		-	\vdash				.		68	\vdash
П	19	=		\vdash	_	 						٠,	69	\vdash
	20	=		Г				T					70	\Box
	21	=			_								71	П
	22	=							ऻ	<u> </u>			72	П
	23									Г			73	П
	24												74	
	25												75	
	26			Ш			L	<u> </u>					76	
	27				_	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>			77	
	28	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,			78	Ш
	29 30	Н		<u> </u>		⊢	<u> </u>	┞	<u> </u>	-		•	79	Н
\vdash	31					-		├	⊢	\vdash			80 81	
	32	\dashv				H		-	⊢				82	H
\vdash	33				_	-		-	-	┢			83	-
\vdash	34	\vdash		Н	_	-	_	\vdash	\vdash				84	-
	35							-	_	H			85	-
	36	П				<u> </u>							86	
	37	\Box		П									87	\sqcap
	38							П	Г				88	\sqcap
	39												89	
	40												90	
	41												91	
	42							\Box					92	
\sqcup	43	\sqcup					Ш	Ш	_	L			93	Щ
\vdash	44	\sqcup	_				<u> </u>		<u> </u>	H	}		94	\Box
	45			Ш		-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95	
$\vdash \vdash \vdash$	46		\dashv	Н					<u> </u>	Н	ŀ		96	
├─┤	47 48		_	\vdash	_		-	<u> </u>		Н			97 98	\vdash
$\vdash\vdash$	49	\vdash		\vdash		-	-	-	<u> </u>	\vdash	 		99	\vdash
 	50		-	Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			100	\dashv
ш	50			لـــــا					_	ш	L		100	ш

Cla	aim		_			Dat	е			_
Final	Original									
								L		
<u></u>	51		<u> </u>	L	乚		L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>
L	52	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_		乚	L	L
	53			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L		
	54	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
	55			L	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L		<u> </u>
L	56	<u> </u>	_	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	L
	57	L	┖	L	L			乚		L
	58			<u> </u>	L	<u> </u>	L.	L.	<u> </u>	L
	59		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	60	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	_	L	_	L.	ᆫ	L
<u> </u>	61		_	_	L	_	_	_	_	<u> </u>
ļ	62	_	ļ	ļ	ļ		_			ļ
	63 64	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		-	-	_
<u> </u>	64	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>
	65		<u> </u>		ļ	ļ.,	ļ.,	!	_	_
	66 67		<u> </u>	_	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	
	6/		ļ		L	_	┡	⊢		<u> </u>
ļ	68			<u> </u>		<u> </u>			_	L
	69		<u> </u>	<u> </u>		L	_	<u> </u>	ļ	_
	70		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	/1		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	71 72 73		L	_	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	/3		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	┡			_
	74		_	_	<u> </u>	_		_	ļ	_
\vdash	75		-	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>		┡
	76		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	⊢
	77		<u> </u>	┝			<u> </u>	├	_	<u> </u>
<u> </u>	78 79	_	_	-	 		 	┝	_	⊢
<u> </u>	79		ŀ	_	_	┝	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢
	80 81		┢	⊢	 	⊢		<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	82	-	-	-	 	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash
- -	83	_	 	\vdash	<u> </u>		Ŀ	\vdash	<u> </u>	-
	84	_	\vdash		<u> </u>	\vdash	⊢			-
\vdash	85		├─	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	86		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	87		├-	\vdash	\vdash	├	├	-		\vdash
\vdash	88		├	 -	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ι
\vdash	89		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢
\vdash	90	-	\vdash			\vdash	_	-	-	\vdash
\vdash	91		-		Η-	H	<u> </u>	 	-	
\vdash	92		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	\vdash
\vdash	93		_		 -	\vdash		- -		-
\vdash	94		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	-
	95		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_		-
\vdash	96		\vdash		\vdash					
М	97		\vdash					\vdash		<u> </u>
	98		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
$\vdash \vdash$	99			\vdash	Н		Н	Н	\vdash	
\vdash	100	_	├							\vdash

aim					Dat	<u>—</u>			
	Ι						Π		П
ina			l						
'n			l				l	l	
			l						
101									П
102									
103									
104									
105	<u> </u>	_	_	匚			<u></u>	L	
106	<u> </u>			<u> </u>	L	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
107	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
108	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
109		L.	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
110	-	-		ļ	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Н
111	\vdash		├—	⊢	<u> </u>	 	\vdash	⊢-	$\vdash \vdash$
112	├	├-	\vdash	⊢	⊢	├-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
114	├	-	 	\vdash	┢	┢	├	 	Н
114	 	-	⊢	├	├-	├-	├-	├	\vdash
116	-	-	-			-	├─	⊢	Н
117	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	⊢	-	
118		\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	├	$\vdash \vdash$
119		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
120		Г	\vdash	Н	H	┢	\vdash	\vdash	Н
121		-	<u> </u>		<u> </u>			\vdash	\Box
122			┢	\vdash					
123		\vdash	_	_	Т				П
124				\vdash					
125									
126									
127									
128									
129									
130			L						Ш
131		_				<u> </u>			Щ
132		\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	Щ
133		<u> </u>	ļ	L			<u> </u>	<u> </u>	Ш
134	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
135	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	├—	$\vdash \vdash$
130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	dash
13/	-	\vdash	\vdash			H	⊢	-	$\vdash \vdash$
130			-	<u> </u>	<u> </u>	├-	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$
140	-	_	-		-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	├-	\vdash	$\vdash\vdash$
142			\vdash		-		\vdash	H	Н
			\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	H
			-	-		Н	Н	H	H
		-	\vdash			-	Н	H	H
				\vdash			_	\vdash	\vdash
147							Н	Н	Н
							П		\vdash
				\Box				П	Н
150								П	П
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	TE D	TE SE	TE DO	Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149